



Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętna 2" ocynk U1, NR 48, NR 330

Indeks: 178134 Producent: Opal Kod producenta: 330-9V

Cena: 70.02 zł

Opis

Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętna 2" ocynk U1, NR 48, NR 330

Producent: Opal

ZASTOSOWANIE Łączniki żeliwne do przesyłania gazów i cieczy nieagresywnych znajdują zastosowanie w połączeniach rurowych gwintowanych, a w szczególności w sieciach instalacji wodociągowych, gazowych, parowych, centralnego ogrzewania, tryskaczowych itp. do przenoszenia cieczy i gazów nieagresywnych.
POWIERZCHNIA / CYNKOWANIE Łączniki mogą być dostarczane zgodnie z zamówieniem z powierzchnią czarną lub ocynkowaną. Zgodnie z normą PN-EN 10242 masa powłoki cynkowej odniesiona do powierzchni jest większa od 500 g/m², co odpowiada średniej grubości warstwy 70 m. Zarówno powierzchnia czarna jak i ocynkowana są zabezpieczone antykorozyjnie. Zabezpieczenie antykorozyjne nie zawiera węglowodorów aromatycznych wielopierścieniowych.
CIŚNIENIE ROBOCZE- 2,5 MPa / 25 bar / w temp. od -20oC do 120oC- 2,0 MPa / 20 bar / w temp. 300oC- między 120o a 300o wartości interpolowane
Gwintowana: tak
Powierzchnia: Ocynk
Redukcja wymiaru: nie
Rodzaj gwintu: Wewnętrzny
Rozmiar gwintu wewnętrznego: 2,5"
Średnica zewnętrzna: 2"
Typ kształtki: Trójnik
Waga: 0,97 kg

- **Nominalna średnica wewnętrzna 2 cale (50)**
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1 2 cale (50)**
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 2 cale (50)**

Parametry

Kod producenta	5447_ZAWIERCIE
EAN	5907791614902
Stan	Nowy

Zdjęcia

